



(https://www.upm.edu.my)

Selamat Datang Ke Laman Portal

**Universiti Putra Malaysia**



(https://www.malaysia.gov.my/portal/index)

BM

AKADEMIK (/akademik-15) PENYELIDIKAN (/penyelidikan-3) JARINGAN (/jaringan-16) ANTARABANGSA (/antarabangsa-2) PERKHIDMATAN (/perkhidmatan-19) KEHIDUPAN KAMPUS (/kehidupan\_kampus-18)

» BERITA (/BERITA) » Guru Sekolah Kebangsaan Selangor sertai program Identifikasi Simptom Disleksia

Senarai Berita (/berita)

## Guru Sekolah Kebangsaan Selangor sertai program Identifikasi Simptom Disleksia

Oleh: Noor Eszereen Juferi

Foto oleh: Marina Ismail



SERDANG, 21 Ogos – Seramai 141 guru Sekolah Kebangsaan negeri Selangor menyertai program Identifikasi Simptom Disleksia bertujuan memberikan pendedahan mengenai ilmu asas disleksia dan proses pengenalpastian simptom disleksia di kalangan murid sekolah.

Pengarah program, Prof. Dr. Vijayaletchumy Subramaniam berkata masalah disleksia dalam pembelajaran telah lama wujud di kalangan murid sekolah rendah dan sekolah menengah.

Sehubungan itu katanya, proses mengenalpasti disleksia adalah penting supaya intervensi awal boleh dijalankan untuk membantu murid disleksik.

Program itu dianjurkan Fakulti Bahasa Moden dan Komunikasi (FBMK), Universiti Putra Malaysia (UPM) dengan kerjasama Anggota Dewan Undangan Negeri (ADUN) Seri Serdang, Persatuan Disleksia Malaysia, Pertubuhan Tulir Malaysia dan Jabatan Pendidikan Negeri Selangor. Turut hadir ADUN Seri Serdang, Dr. Siti Mariah Mahmud dan Dekan FBMK, Prof. Madya Dr. Mohd Azidan Abdul Jabar.



Sebagai pensyarah yang terlibat secara langsung dalam bidang penyelidikan disleksia, Prof. Dr. Vijayaletchumy berkata, beliau berharap program itu membantu guru sekolah untuk mempertingkatkan pengetahuan proses identifikasi dan pengendalian murid yang mempunyai masalah disleksia dapat ditangani pada peringkat lebih awal.

“Proses pengenalpastian disleksia adalah penting supaya intervensi awal boleh dijalankan untuk membantu murid disleksik. Jika tidak dibendung dari awalnya ia akan memusnahkan masa hadapan kanak-kanak itu,” katanya.

### LIHAT JUGA



Guru Sekolah Kebangsaan Selangor sertai program Identifikasi Simptom Disleksia (/berita/guru\_sekolah\_kebangsaan\_selangor\_sertai\_program\_iden tifikasi\_simptom\_disleksia-58289)



Penyelidik UPM cipta inovasi cara mudah saring penyakit batuk kering (/berita/penyelidik\_upm\_cipta\_inovasi\_cara\_mudah\_saring\_penya kit\_batuk\_kering-58212)



Pasak sambutan kemerdekaan (/berita/pasak\_sambutan\_kemerdekaan-58168)



Universiti Putra Malaysia  
43400 UPM Serdang  
Selangor Darul Ehsan  
☎ +603-9769 1000  
📠 +603 8948 7273  
✉ marketing@upm.edu.my (mailto:marketing@upm.edu.my)

Beliau yang melakukan kajian penggunaan Instrumen Saringan Intervensi Siptom Disleksia (SISD) pada tahun 2018 berkata melalui instrumen itu guru prasekolah dan Tahap 1 dapat menilai secara awal sama ada murid menunjukkan simptom masalah pembelajaran disleksia atau tidak.

“Proses diagnostik disleksia akan menjadi lebih cepat sekiranya instrumen yang sesuai digunakan di semua sekolah,” katanya.

Beliau berkata proses dignostik disleksia secara formal melalui pusat perubatan dan hospital mengambil masa antara enam bulan hingga satu tahun yang melibatkan pelbagai ujian dan penilaian.

Katanya, senario semasa di sekolah menunjukkan bahawa guru arus perdana Tahap 1 yang tidak mempunyai pengetahuan mengenai disleksia akan mengkategorikan murid yang tidak boleh membaca, mengeja dan menulis sebagai *slow learner* dan memasukkan mereka ke kelas pemulihan.

“Ini akan mengambil masa yang lama untuk menentukan masalah pembelajaran murid berkenaan. Melalui SISD, guru arus perdana Tahun 1 dapat mengenalpasti simptom disleksia dan rekod ini akan membantu guru pemulihan khas mempercepatkan proses pengenalpastian disleksia di kalangan murid,” katanya. – UPM

Tarikh Input: 08/09/2020 | Kemaskini: 08/09/2020 | hairul\_nizam

PERKONGSIAN MEDIA

(https://www.addtoany.com/share?url=https%3A%2F

%2Fwww.upm.edu.my%2Fberita%2Fguru\_sekolah\_kebangsaan\_selangor\_sertai\_program\_identifikasi\_simptom\_disleksia-58289&title=Guru%20Sekolah%20Kebangsaan%20Selangor%20Sertai%20Program%20Identifikasi%20Simptom%20Disleksia%20%7C%20Universiti%20Putra%20Malaysia) (/#facebook) (/#twitter) (/#linkedin) (/#email) (/#copy\_link) (/#wordpress) (/#print)

HUBUNGI KAMI

Universiti Putra Malaysia  
43400 UPM Serdang  
Selangor Darul Ehsan  
MALAYSIA

+603-9769 1000  
+603 8948 7273  
marketing@upm.edu.my

TALIAN KECEMASAN  
BAHAGIAN KESELAMATAN UPM (24 JAM)  
03-9769 7990 | 03-9769 7470 |  
03-9769 1999

PERKHIDMATAN DALAM TALIAN

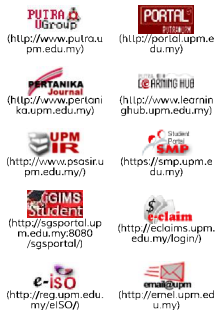
Sistem Pemahaman ke Luar Negara (http://doursar.lupm.edu.my/spln/)  
Sistem Ilmu Sumber Manusia (SISMAN) (http://www.sisman.upm.edu.my/)  
KM Portal (http://km.upm.edu.my/amportal-web/portal/?render.action?method=home)  
Jawapan Kosong (http://spj.upm.edu.my/)  
Sistem Bank Pulih ICT (http://zonict.upm.edu.my/)  
Putra Learning Hub (http://learninghub.upm.edu.my/)  
Sistem Pengurusan Perubatan (http://regmedic.upm.edu.my/)  
Sistem E-Claim (http://eciains.upm.edu.my/login/)  
i-GIMS (staf) (http://www.sps.upm.edu.my/8080/gims/index.jsp)  
i-GIMS (pelajar pascasiswazah) (http://sgsportal.upm.edu.my/8080/sgsportal/)  
Sistem Maklumat Pelajar (pelajar prosiswazah) (http://smp.upm.edu.my/smp/action/security/loginSmpSetup)

PAUTAN LUAR

Kementerian Pendidikan Malaysia (http://www.moe.gov.my/)  
Perbadanan Tabung Pendidikan Tinggi Nasional (PTPTN) (http://www.ptptn.gov.my)  
Multimedia Super Corridor (https://mdec.my/mmc-malaysia/)  
Portal myGovernment (https://www.malaysia.gov.my/en/home)  
Agensi Kelayakan Malaysia (http://www.mqa.gov.my/)

PAUTAN PANTAS

FAKULTI / PTJ / PENTADBIRAN (/entiti)  
Statistik Transaksi Laman Web (http://www.upm.edu.my/statistik)  
Tender & Kontrak (http://etender.upm.edu.my/)  
Laporan Piagam Pelanggan (http://www.upm.edu.my/mengenal\_kami/maklumat\_korporat/piagam\_pelanggan-8202)  
Dosar UPM (http://www.pnc.upm.edu.my/mengenal\_kami/dosar\_universiti-5601)  
Sistem Pengurusan ISO (http://reg.upm.edu.my/spk\_upm/)  
Dana Wakaf Ilmu (http://www.wazan.upm.edu.my)  
Penerbitan UPM (http://www.upm.edu.my/kandungan/Penerbitan\_UPM-29859)  
Taliwim UPM 2020 (https://www.upm.edu.my/uploads/dokumen/20200218095115TAIWIM\_UPM\_2020-2.pdf)  
UPM Flywire (https://landing-pages.flywire.com/landing/upm)



Dasar Privasi (/footnote/dasar\_privasi-29949) Hakcipta (/footnote/hakcipta-29950) RSS (/rss) Penafian (/footnote/penafian-29938) Bantuan (/footnote/bantuan-29937) UPM online (/footnote/upm\_online-38695) Dasar Keselamatan (/footnote/dasar\_keselamatan-29939)

LANGGAN MELALUI EMAIL  HANTAR

© 2020 Universiti Putra Malaysia

